

## 根腐病菌（多年异担子菌）

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 07.06.2016 Брой: 6/2016



索非亚、普罗夫迪夫、瓦尔纳森林保护站开展的森林病理调查表明，在指定区域受风倒影响的林分中，以及维托沙山大部分云杉林和人工林内，均观察到根腐病菌（多年异担子菌）的侵染现象。该真菌在云杉、冷杉和马其顿松的心材中发展，历时数十年，腐朽高度可达7-8米，某些情况下甚至更高，且无任何可见外部症状。在强风、极端阵风或厚重湿雪条件下，树干会在真菌所致木材腐朽的相应高度发生断裂。

近年来，受侵染总面积在丘斯滕迪尔、布拉戈耶夫格勒和索非亚区域林业局的管辖范围内增长最为迅速。计划在这些林分和人工林中进行卫生伐。可以预见，在西罗多彼地区前农业用地上建立的30-40年生针叶林，以及维托沙山、皮林山和里拉山的成熟云杉林中，该真菌的侵染面积和强度均将有所增加。